Paulo Lima

Full Stack Web Software Engineer

Engenheiro de Software experiente com mais de 3 anos de experiência em desenvolvimento web. Excelente reputação em resolver problemas e melhorar a satisfação do cliente para empresas em todo o mundo.

Idiomas

Português brasileiro- Falante nativo Inglês - Fluente

Histórico de trabalho

2019-10 -Current

Full Stack Web Software Engineer

Dextra Digital, Curitiba, Paraná

- Desenvolveu uma solução de monitoramento de sensor integrando React.js com uma plataforma IoT chamada ClearBlade.
- Atendimento direto a clientes americanos, irlandeses e indianos.
- Integração de CI / CD mantida usando o Azure Pipeline.
- Desenvolveu um simulador de dados de sensores utilizando Node.js com o objetivo de ajudar o cliente a diminuir custos e reduzir o tempo de ação.
- Liderei uma equipe completa de desenvolvedores, com dois desenvolvedores, um designer e um P.O.
- Participou da melhoria contínua gerando sugestões, engajando-se em atividades de resolução de problemas para apoiar o trabalho em equipe.
- Aumento da satisfação do cliente resolvendo problemas de design e experiência do usuário por meio do aplicativo.
- Trabalhou junto com os clientes para atender às suas necessidades.

2018-05 -2019-09

Estagiário De Desenvolvimento De Software

Developer Intern, Curitiba, Paraná

Contato

Address

Curitiba, PR, 81650050

Phone

041997835546

E-mail

plima.himself@gmail.com

WWW

https://paulophlp.github.io/portfolio/

LinkedIn

https://www.linkedin.com/in/paulo-lima-1218a9149/

Skills

Web-based software engineering



Software development proficiency



Web development projects



Software Best Practices



Agile Workflow



- Criou soluções de software para empresas em todo o mundo em diversos setores, como aeronáutico e hardware.
- Aprendeu as melhorias e práticas recomendadas do processo de engenharia de software.
- Escreveu código limpo, claro e bem testado para vários projetos, como ARR2B Orchestration Service, Cinq Welcome Screen e Facial Recognition PoC.
- Contribuiu para implantações testando, depurando e resolvendo problemas para obter os melhores resultados.
- Colaborou com outros desenvolvedores para identificar e aliviar o número de bugs e erros no software.
- Criação de aplicativos com departamento de desenvolvimento de software utilizando as tecnologias C #, XML, HTML5, CSS3, JavaScript, Node.js, Vue.js, MongoDB e Azure.

2017-07 - Suporte Técnico

Universidade Positivo, Curitiba, Paraná

- Diagnosticou e resolveu problemas técnicos de hardware e software.
- Guiou os usuários por meio de soluções passo a passo seguindo scripts pré-determinados e procedimentos técnicos de solução de problemas.
- Soluções de software usadas para rastrear, resolver e documentar tíquetes de ajuda.
- Resolveu 90% das ligações com o primeiro contato e encaminhou as ligações escalonadas quando necessário.
- Configurou o equipamento para uso do funcionário, garantindo a instalação adequada de cabos, sistemas operacionais e software apropriado.
- Desempenho restaurado ao concluir reparos básicos em hardware, software e equipamento.

Educação

2017-08

2017-02 - Graduação Tecnólogo: Technologia Da 2019-12 Informação

Universidade Positivo - Curitiba - Paraná, Brasil

Microservice Design

Excellent

REST

Excellent

Troubleshooting

••••

Excellent

Tecnologias

JavaScript

Excellent

React.js

••••• Excellent

React Native



Node.js

••••• Excellent

Vue.js

Very Good

GIT

••••• Excellent

Team Foundation Server



Excellent

Certificações

2020-10 BootCamp GoStack